

Compact


Stekker en koppeling Frans/Belgisch




Compact en van duurzame materialen.
Geschikt voor gebruik binnenshuis.

 Frans-Belgische standaard

 IP20

 UV- en mediareistent

 Grote aansluitruimte tot 1,5 mm²



Stekker met dubbel aardingssysteem



Koppeling






Algemene informatie

| | | |
|---|--------------------|--------------------|
| Kleuren | ○ ● ● | ○ ● ● |
| Productserie | 1505 | 1565 |
| Statistische goederencode | 85366990 | 85366990 |
| Verpakkingseenheid | 20 stuk(s) | 10 stuk(s) |
| Verpakking (L x B x H) | 248 × 161 × 100 mm | 248 × 161 × 100 mm |
| Verkrijgbaar met verhoogde aanraakbeveiliging | – | ✓ |

Elektrische parameters

| | | |
|---------------|---------|---------|
| Stroomsterkte | 16 A | 16 A |
| Spanning | 250 V | 250 V |
| Aantal polen | 2P + PE | 2P + PE |

Normen/richtlijnen

| | | |
|--------------|---|--|
| Conform norm | DIN VDE 0620 NF C61-314 NBN C61-112 | NF C61-314 NBN C61-112 |
| Keurmerk |    |   |

Bedrijfsomstandigheden

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| Omgevingstemperatuur opslag | -25 °C tot +70 °C | -25 °C tot +70 °C |
| Omgevingstemperatuur tijdens bedrijf | -25 °C tot +40 °C | -25 °C tot +40 °C |
| Relatieve luchtvochtigheid | 5 tot 95%, niet-condenserend | 5 tot 95%, niet-condenserend |
| Beschermingsgraad | IP20 | IP20 |
| Resistentie | UV- en mediaresistent* Zeer goed bestand tegen de meeste oliën, vetten, oplosmiddelen en reinigingsmiddelen, koolwaterstoffen en organische en anorganische basen in gebruikelijke concentraties | UV- en mediaresistent* Zeer goed bestand tegen de meeste oliën, vetten, oplosmiddelen en reinigingsmiddelen, koolwaterstoffen en organische en anorganische basen in gebruikelijke concentraties |

Stekker met dubbel
aardingsstelsel

Koppeling

Materialen

| | | |
|---------------|-----|----|
| Contactdrager | PA | PA |
| Behuizing | TPE | PP |

Aansluitkabel

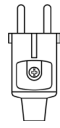
| | | |
|-------------------------|--|---|
| Doorsnede | 3 × 0,75 mm ² - 3 × 1,5 mm ² | 3 × 1,0 mm ² - 3 × 1,5 mm ² |
| Diameter leiding | 6,5 - 10,4 mm | 6,8 - 10,4 mm |
| Striplengte afscherming | 33 - 35 mm | 33 - 35 mm |
| Striplengte aders | 8 - 10 mm | 8 - 10 mm |

Aansluitschroeven

| | | |
|--|-------------------|-------------------|
| Max. draaimoment schroeven klemmen L-N / PE | 0,5 Nm | 0,5 Nm |
| Aandrijving schroeven klemmen L-N / PE | Combi-sleuf / PZ1 | Combi-sleuf / PZ1 |
| Max. draaimoment schroeven behuizing | 0,5 Nm | 0,5 Nm |
| Aandrijving schroeven behuizing | Combi-sleuf / PZ1 | Combi-sleuf / PZ1 |
| Max. draaimoment schroeven trekcontlasting | 0,5 Nm | 0,5 Nm |
| Aandrijving schroeven trekcontlasting | Combi-sleuf / PZ1 | Combi-sleuf / PZ1 |

Extra technische informatie

| | | |
|--|--|--|
| Omdraaien van de trekcontlastingsklem | bij leidingsdiameter ≤ 8 mm aanbevolen | bij leidingsdiameter ≤ 8 mm aanbevolen |
| Externe schroefverbinding | – | – |



Stekker met dubbel aardingssysteem



Koppeling

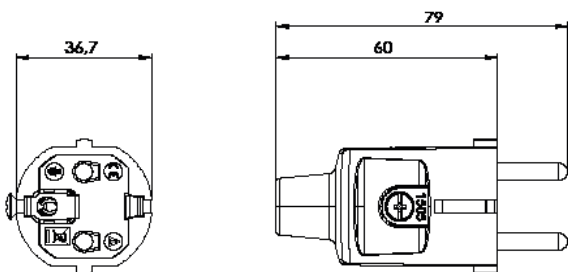
Productnummers

| | | |
|---------|-----------|------------------------------------|
| ○ Wit | 100000047 | 100000063 (met aanraakbeveiliging) |
| ● Grijs | 100000046 | 100000062 (met aanraakbeveiliging) |
| ● Zwart | 100000044 | 100000061 (met aanraakbeveiliging) |

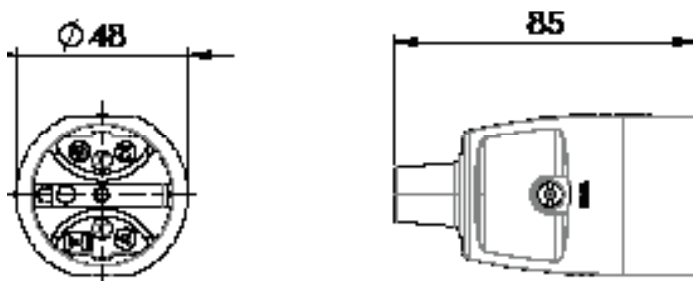
EAN/GTIN-nummers

| | | |
|---------|---------------|--|
| ○ Wit | 4011721188768 | 4011721188928 (met aanraakbeveiliging) |
| ● Grijs | 4011721188751 | 4011721188911 (met aanraakbeveiliging) |
| ● Zwart | 4011721188737 | 4011721188904 (met aanraakbeveiliging) |

Maattekening – stekker met dubbel aardingssysteem



Maattekening – koppeling



Technische wijzigingen voorbehouden.

*Als er speciale vereisten zijn voor de toepassing met betrekking tot veerkracht of bestendigheid tegen bepaalde media, bijv. zuur, raden we aan de toepassing te testen onder werkelijke of gesimuleerde gebruiksomstandigheden. Vooral parameters zoals belichtingstijd, belichtingshoeveelheid en temperatuur hebben een grote invloed.